



KING SIZE

(30÷650 kVA)



- Diesel engine 1500 RPM (*)
- water cooled
- synchronous alternator class H
- supersilenced
- CE marked and certified

- moteur Diesel à 1500 Tours/Min (*)
- refroidissement par eau
- alternateur synchrone classe H
- insonorisé
- marqué CE

Standard equipment

Residential muffler - magnetothermic circuit breaker - electric panel (pag. 43)

Optional accessories

Earth leakage circuit breaker - automatic panel - sockets kit - big fuel tank - water heater - fuel transfert kit - oil extraction pump - lifting hook trailer - for slow towing or highway use.

Dotation de série

Silencieux résidentiel - protection magnétothermique - tableau électrique (pag. 43)

Accessoires

Tableau automatique - interrupteur différentiel - prise de service - réservoir de grande capacité - préchauffage eau - kit de transfert de carburant - pompe extraction huile - crochet de levage - chariot pour traction.

Model - Modèle	K300 WP/S (E)	K450 WP/S (E)	K600 WP/S (E)	K800 WP/S (E)	K1000 WP/S (E)	K1360 WP/S (E)	K1500 WP/S (E)	K1800 WP/S (E)
Power - Puissance 400V (PRP) kVA (kW)	30 (24)	45 (36)	60 (48)	80 (64)	100 (80)	136 (108)	150 (120)	180 (144)
Power - Puissance 400V (LTP) kVA (kW)	33 (26)	50 (40)	66 (53)	88 (70)	110 (88)	150 (120)	165 (132)	200 (160)
Performances - Puissance								
Standard model - Modèle standard	1103A 33 G	1103A 33 TG1	1103A 33 TG2	1104A 44 TAG2	-	1006 TAG	1006 TAG2	-
Low emission model - Baisse émission (E)	1103C 33 G3	1103C 33 TG3	1103C 44 TG3	1104C 44 TAG1	1104C 44 TAG1	1106C E66 TAG2	1106C E66 TAG3	1106C E66 TAG4
Governor - Régulateur	mec	mec	mec	elec	elec	elec	elec	elec
Cylinders - Cylindres (E)	n.	3 (3)	3 (3)	3 (4)	4 (4)	4	6 (6)	6 (6)
Displacement - Cylindrée (E)	cmc.	3300 (3300)	3300 (3300)	3300 (4400)	4400 (4400)	4400	5990 (5990)	5990 (6600)
Power - Puissance (E)	kWm	28 (28)	41 (41)	53 (53)	71 (71)	89	121 (130)	129 (129)
Other specifications - Caractéristiques générales								
Fuel tank capacity - Capacité réservoir	l	97	97	97	131	131	166	166
Fuel cons. - Consom carburant 70% (E) l/h		4,8 (5,7)	7,3 (7,5)	9,5 (9,5)	12,5 (13,4)	15	20 (25)	23,2 (24)
Dimensions LxMxH	mm	2450/1050/1550	2450/1050/1550	2450/1050/1550	2850/1200/1500	2850/1200/1500	3020/1300/1660	3020/1300/1660
Weight - Poids	kg	950	1000	1180	1310	1500	1750	1800
Noise level - Niveau de bruit LWA (dB(A) a 7m)		92 (67)	92 (67)	92 (67)	92 (67)	93 (68)	93 (68)	93 (68)

Model - Modèle	K2080 WP/S (E)	K2500 WP/S (E)	K3500 WP/S (E)	K4000 WP/S (E)	K4500 WP/S (E)	K5000 WP/S (E)	K6000 WP/S (E)	K6500 WP/S (E)
Power - Puissance 400V (PRP) kVA (kW)	208 (166)	250 (200)	350 (280)	400 (320)	450 (360)	500 (400)	600 (480)	650 (520)
Power - Puissance 400V (LTP) kVA (kW)	229 (183)	275 (220)	400 (320)	450 (360)	500 (400)	550 (440)	660 (528)	700 (560)
Performances - Puissance								
Standard model - Modèle standard	-	-	-	-	-	-	-	-
Low emission model - Baisse émission (E)	1306 E87 TAG3	1306 E87 TAG6	2306C E14 TAG2	2306C E14 TAG3	2506C E15 TAG1	2506C E15 TAG2	2806A E18 TAG1A	2806 E18 TAG2
Governor - Régulateur	elec	elec	elec	elec	elec	elec	elec	elec
Cylinders - Cylindres (E)	n.	6	6	6	6	6	6	6
Displacement - Cylindrée (E)	cmc.	8700	8700	14600	14600	15800	15800	18130
Power - Puissance (E)	kWm	180	180	304	344	387	430	522
Other specifications - Caractéristiques générales								
Fuel tank capacity - Capacité réservoir	l	316	316	378	378	422	422	537
Fuel cons. - Consom carburant 70% (E) l/h		30,4	37,8	51,8	57,5	66,8	73,2	84
Dimensions LxMxH	mm	3830/1230/2210	3830/1230/2210	4250/2000/2280	4250/2000/2280	4850/2000/2350	4850/2000/2350	4850/2000/2350
Weight - Poids	kg	2700	2750	4150	4250	4800	4900	5450
Noise level - Niveau de bruit LWA (dB(A) a 7m)		93 (68)	93 (68)	93 (68)	93 (68)	94 (69)	94 (69)	95 (70)

* For different settings contact our offices - Pour différentes tensions contactez nos bureaux
 (E) low emission engine according to the European rule 2002/88/stage2
 Moteur avec émission de gaz conforme à la norme Européenne 2002/88/stage 2



Noise level according to rule 2000/14/CE dated 01/01/2006
 Niveau de bruits conforme à la norme 2000/14/CE du 01/01/2006



The technical specifications are indicative and can be modified without notice. Les données techniques sont indicatives et peuvent être changées sans information.